

Generalvertretung für Deutschland:

PERFECT GMBH 7850 LÖRRACH 2 BASLERSTRASSE 7e TELEFON 07621/10479

Telefan Adapter TL-11 millo 5.20 (A-76p



Qualitäts-Kompaktkassetten mit Low-Noise-Band, Kassette geschraubt, In Plexyglas-Hülle. C-60 (2 × 30 Minuten) C-90 (2 × 45 Minuten) C-120 (2 × 60 Minuten)



SANYO HI-RED Trockenbatterien für doppelte Betriebsdauer. Garantiert «leak proof». UM-1H 1.5 V UM-2H 1.5 V UM-3H 1.5 V 006PH 9 V

Ihr Fachhändler

RADIO TONBAND FERNSEHEN



VERKAUFSPROGRAMM 1970/71

Printed in Switzerland
K-006 10.70 he



Tashe



(23.-)

560

TH-632

Einfaches und preiswertes Taschenradio, Mittelwelle. Ansprechende Form, übersichtliche Rundskala. 6 Transistoren. Batterien: 2 × UM–3. Eingebaute Ferrit-Antenne. Ausgangsleistung: 100 mW. Lautsprecher: 5 cm Ø. Komplett mit Tasche und Ohrhörer.

39. 24.40



6C-337

Beliebtes Mikro-Radio für Mittelwelle. Sehr schönes Kunststoffgehäuse mit Chromverzierung. In rot und schwarz erhältlich. 6 Transistoren, Batterien: 2 × UM-3. Eingebaute Ferrit-Antenne, Ausgangsleistung: 100 mW. Lautsprecher: 5 cm Ø. Rahmengenähte Luxustasche, Tragschlaufe und Ohrhörer.





6C-341

Neuester Mittelwelle-Taschenempfänger von bestechender Eleganz. Schöne, moderne Skala. Tragschlaufe. Ein ideales Geschenk! 6 Transistoren, 1 Diode, Batterien: 2 × UM-3. Eingebaute Ferritantenne, Lautsprecher: 5 cm Ø. Ausgangsleistung: 230 mW.



2920

6C-302

Attraktives Mittelwellen-Taschenradio mit Tragschlaufe. Neueste Schaltungstechnik (IC). Hervorragende Empfangs- und Tonqualität. In den Farben grün, schwarz und beige erhältlich. Mit Ohrhörer.

4 Transistoren und 1 IC. Batterie: 1×9V. Eingebaute Ferritantenne. Lautsprecher: 5 cm Ø. Ausgangsleistung: 200 mW.



19,50

8 C-088 MW

nello 26



HS-804

Taschenradio für höhere Ansprüche. Mittelwelle. Robustes Gehäuse mit Metallfrontplatte. Moderne Rundskala. Ledertasche und Ohrhörer werden als Zubehörmitgeliefert.

6 Transistoren, 2 Dioden.
Batterien: 2 × UM-3. Eingebaute
Ferritantenne. Lautsprecher:
5 cmø. Ausgangsleistung: 120 mW.

25,00



6C-11

Leistungsstarkes Taschenradio, Mittelwelle. Übersichtliche Zifferblatt-Skala, ausgezeichnete Trennschärfe. Schöne Ledertasche. Ohrhörer. 6 Transistoren. Batterien: 4 × UM-3. Eingebaute Ferritantenne. Anschlüsse: Ohrhörer oder Zusatzlautsprecher, Aussenantenne. Ausgangsleistung: 140 mW. Lautsprecher: 6,5 cm Ø.



90-25 mlr. (3,2-12 MHz).

8S-719

Kurz- und Mittelwellenradio im praktischen Taschenformat, Sehr übersichtliche, breite Skala. Robustes Gehäuse. In zwei Farben (blau und rot) lieferbar.

8 Transistoren, 1 Diode, Batterien: 2 × UM–2. Eingebaute Ferritantenne. Lautsprecher: 6,5 cm Ø. Ausgangsleistung: 300 mW. Zubehör: Tasche und Ohrhörer.

19-49 m W.



8U-725L

Attraktives, überraschend leistungsfähiges Dreiwellen-Taschenradio. Idealer Begleiter für Auslandsreisen. Sehr übersichtliche Skala. 8 Transistoren. Batterien: 4 × UM-3. Eingebaute Ferrit-Antenne. Schwenkbare Teleskop-Antenne. Ausgangsleistung: 250 mW. Lautsprecher: 8.5 cm Ø. Schöne Ledertasche und Ohrhörer. Wellenbereiche: Kurz. Mittel, Lang.







10F-892

UKW/MW-Taschenempfänger in solider Ausführung. Gute Empfangsqualität. Moderne Gleitskala. Teleskopantenne und Tragschlaufe. 7 Transistoren und 1 IC. Batterien: 4 × UM-3. Eingebaute Ferritantenne. Lautsprecher: 5,5 cm Ø. Ausgangsleistung: 250 mW. Zubehör: Ledertasche und Ohrhörer.



10F-806

Ultramodernes UKW/Mittelwellenradio, speziell für junge Leute geschaffen. Praktische Bedienung. Ausgerüstet mit Tonblende und automatischer Scharfabstimmung für UKW

7 Transistoren, 1 IC. Batterien: 4 × UM-3. Eingebaute Ferritantenne und Teleskopantenne für UKW. Lautsprecher: 8 cm Ø. Ausgangsleistung: 450 mW. Anschluss für Netzteil. Ohrhörer.



10F-821N

Wohl das beliebteste Radio der UKW/MW-Kategorie. Überzeugt in der Form, im Klang und im populären Preis. Sehr ausgereifte Technik und Konzeption.

10 Transistoren. Batterien: 4 × UM-3. Ferrit-Antenne und Teleskop-Antenne. Ausgangsleistung: 500 mW. Lautsprecher: 10 × 6.5 cm. Sehr attraktives Gehäuse in Holzimitation. Breite Skala. Zubehör: Ohrhörer.



(10,8,-

10FA-833Z

Kleinstes, preiswertestes UKW/ MW-Radio mit eingebautem Netzteil. Gefälliges Gehäuse mit breiter Skala. Integrierte Schaltung (IC). 7 Transistoren und 1 IC. Batterien: 4×UM–3. Netz: 220 V. Ausgangsleistung: 450 mW. Ferrit- und Teleskop-Antenne. Lautsprecher: 8 cm Ø. Zubehör: Netzkabel und Ohrhörer.

SANYO



96: ais 98.

10G-831A

Sehr gefälliges und populäres Dreiwellen-Radio für UKW, MW und KW-Empfang. Bewährte Technik und unverwüstliche Ausführung in moderner Holzimitation

10 Transistoren, 6 Dioden. Batterien: 4 × UM-3. Ferrit- und Teleskop-Antenne. Ausgangsleistung: 500 mW. Lautsprecher: 10 × 6,5 cm. Komplett mit Ohrhörer.



2138

10GA-895Z

Vielseitig verwendbarer Dreiwellen-Koffer für UKW, MW und KW. Eingebautes Netzteil für Heimbetrieb. Besticht durch einfache Eleganz und ausgezeichnete Leistung. Attraktives Gehäuse. 7 Transistoren, 4 Dioden und 1 IC. Batterien: 4 × UM-2. Netz: 220 V. Ferrit- und Teleskop-Antenne. Ausgangsleistung: 800 mW. Lautsprecher: 10 cm Ø. Ohrhörer.



150) Netzgral extra
(Netzgral AD 6 10,50

10HA-896LZ

Neuartiger, sehr geschmackvoller 4-Wellen-Koffer. Gehäuse in Holzimitation. Sehr leistungsstarker Empfänger mit KW-Lupe. Netzbetrieb über Einschiebe-Adapter (Sonderzubehör, Typ AD-6). Wellenbereiche: UKW, MW, LW, KW (19–49 m). 7 Transistoren, 1 IC. Batterien: 4 × UM–1, Schwenkbare Teleskopantenne. Lautsprecher: 10 cm Ø. Ausgangsleistung: 1000 mW. Anschlüsse: DIN-Buchse, Autoantenne, Ohrhörer



148,-

11HA-857LZ

Bewährter, leistungsstarker Vierwellen-Koffer für Batterie- und Netzbetrieb. Schlichtes, robustes Gehäuse aus Kunststoff. Besonderheiten: KW-Lupe, lange Teleskop-Antenne, Tonblende. Wellenbereiche: UKW, MW, LW, KW (19–49 m). 11 Transistoren, 8 Dioden. Batterien: 4 × UM–1. Netz: 220 V. Ausgangsleistung: 900 mW. Anschlüsse: Ohrhörer, AUX. Lautsprecher: 10 cm Ø.





208 . -

16HA-861L

Sehr leistungsstarker Weltempfänger für Netz- und Batteriebetrieb. Erstklassige Ausstattung und vollendeter Klang. Besonder heiten: Skalenbeleuchtung, Tonblende, KW-Lupe. Anschlüsse: TA/TB (DIN), Auto-Antenne.

Wellenbereiche: UKW, MW, LW, 4 × KW. Batterien: 6 × UM-1. Netz: 220/110 V. Ausgangsleistung: 2000 mW. Eingebaute Ferrit- und Teleskop-Antenne. Lautsprecher: 10×15 cm. Zubehör: Netzkabel und Ohrhörer.





18H-815 TRANSWORLD

Koffersuper der Spitzenklasse. Sehr elegantes, gepolstertes Gehäuse mit verchromten Metallkanten, Reiche Ausstattung wie 2 Teleskop-Antennen, Tonblende. Skalenbeleuchtung, KW-Lupe. Anschlüsse: TA/TB (DIN), Hausund Auto-Antenne. Netzteil kann im Gerät plaziert werden

Wellenbereiche: UKW, MW, LW, 3 × KW (mit 49 m). Batterien: 8 × UM-1 oder Netzteil Typ D12-815 für 220/110 V (Sonderzubehör). Lautsprecher: 13 × 18 cm. Ausgangsleistung: 3000 mW.



21FA-454

Aussergewöhnliches Heim-Stereo-Radio. Eine harmonische Verbindung von Form und Technik. Hervorragende Klangqualität! UKW-Stereo und Mittelwellen. Ein Gerät für Individualisten!

18 Transistoren, 1 IC, UKW, UKW-Stereo und MW. Ausgangsleistung von 2 × 3 Watt. Tonblende, AFC, Balance-Regler, Stereo-Anzeige, Anschlüsse für Phono, Tonband, Aussenantenne, Zubehör: 2 dunkle Abdeckblenden für die Lautsprecher



336.

10-T120 (U)

Tragbarer, volltransistorisierter Fernsehempfänger mit 25 cm Bildschirm. Arbeitet mit Netz und 12-V-Batterie. Auf schwenkbarem Sockel montiert, UHF/VHF. Elegantes, formschönes Kunststoffgehäuse, in drei Farben liefer-

27 Transistoren, 18 Dioden. Netz: 220 V. Batterie: 12 V(-) Leistungsaufnahme: Netz 30 W/ Batterie 13 W. Teleskopantenne für VHF, Drahtantenne für UHF Getrennte Kanalwähler UHF/VHF. Lautsprecher: 80 × 130 mm. Ausgangsleistung: 1000 mW Zubehör: Kabel für Batterie-Anschluss, UHF-Antenne, Schutzglas,



21. - 98, -



G-1117AD

Radio-Phonokoffer für Netz- und Batteriebetrieb. MW-Empfänger. Idealer Bealeiter für Reise und Camping. Handliches Gerät in zeitloser Form.

6 Transistoren, 1 Diode, MW-Empfang. Batterien: 4 × UM-1. Netz: 220/110 V, 50/60 Hz, Ausgangsleistung: 600 mW. Plattenspieler, 2 Geschwindigkeiten, keramischer Tonabnehmer, grosser Lautsprecher, Zubehör: Netzkabel.



G-2312E

Der SANYO-Europakoffer, Stereo-Plattenspieler mit 2 abnehmbaren Lautsprechern und eingebautem Vierwellen-Empfänger, Netz- und Batteriebetrieb. Sehr attraktive

15 Transistoren, 6 Dioden, Wellenbereiche: UKW, MW, LW, KW. Batterien: 6 × UM-1. Netz: 220/ 110 V. 50/60 Hz. Ausgangsleistung: 1200 mW pro Kanal. Lautsprecher: 2 × 10 cm Ø. Stereo-Plattenspieler, 3 Geschwindigkeiten keramischer Tonabnehmer Teleskop-Antenne.



G-2315 C

Music-Center im eleganten Diplomatenkoffer, Eine Kombination von Stereo-Plattenspieler, Kassettenrecorder und UKW/MW/ KW-Rundfunkempfänger. Zwei abnehmbare Lautsprecher, Netzund Batteriebetrieb. Direkte Aufnahmen möglich.

25 Transistoren, Batterien 6 × UM-1. Netz: 220/110 V. 50/60 Hz. Stereo-Plattenspieler, 3 Geschw., keramisches System. Schwenkbare Teleskopantenne. Ausgangsleistung von max, 6 Watt. Zubehör: Mikrofon, Kassette,



DS-40T

Preiswerter Kompakt-Stereo-Plattenspieler für Netzbetrieb. Schönes Teakholzgehäuse mit Plexyglashaube. 2 gefällige Lautsprecherhoxen

8 Transistoren, 1 Diode. Netz: 220/110 V, 50/60 Hz. Ausgangsleistung: 2000 mW total. Stereo-Plattenspieler, 2 Geschwindigkeiten, keramischer Tonabnehmer Lautsprecher: 2 × 10 cm Ø



lii 5 Steh, 85, -



M-48M

Kleiner Kassettenrecorder mit überraschender Leistung bei einfachster Bedienung, Einwandfreie Musikwiedergabe. Alle Funktionen mit einem einzigen Knopf steuerbar.

6 Transistoren, 1 Diode. Frequenzgang: 150-5000 Hz. Batterien: 4 × UM-2 oder Netzteil 6 V. Ausgangsleistung: 550 mW. Anschlüsse: Netzteil, AUX., Ohrhörer, Mikro. Zubehör: Mikrophon und schöne Ledertasche, Kassette.



abulik Lower Opta

M -88D

Sehr praktischer Kassettenrecorder mit Drucktasten. Sehr gefälliges Gehäuse. Besonderheiten: DIN-Buchse für Aufnahme und Wiedergabe, Kombi-Anzeiger für Aussteuerung und Batterie-Zustand.

8 Transistoren, 1 Diode. Frequenz-gang: 90–10000 Hz. Batterien: 5 × UM-2 oder Netzteil 7,5 V. Ausgangsleistung: 1000 mW. Anschlüsse: Netzteil, Ohrhörer, DIN 5polia, Mikro. Zubehör: Stabmikrophon, Luxus-Ledertasche, Kassette,



M-138

Kassettenrecorder mit der beliebten SANYO-Stockschaltung. Dadurch einfachste Bedienung. Überraschend gute Musikwieder gabe dank hoher Ausgangsleistung. Sehr gefällige Form.

gang: 150-6000 Hz. Batterien: 5 × UM-2 oder Netzteil 7.5 V Ausgangsleistung: 1000 mW. Anschlüsse: Netzteil, AUX., Ohrhöhrer, Mikro. Aufnahme-Automatik. Zubehör: Stabmikrophon, schöne Luxus-Ledertasche, Kassette.

8 Transistoren, 1 Diode. Frequenz-



M-508

Mini-Taschenrecorder für Kompaktkassetten. Besonderheiten: Eingebautes Mikrofon, präzises Bandzählwerk, Auswerfvorrichtung. Für Diktat und Musik geeignet. Ungezählte Anwendungsmöglichkeiten

12 Transistoren, 3 Dioden. Frequenzgang: 150-6000 Hz. Ausgangsleistung: 250 mW. Batterien: 3 × UM-3 oder Netzteil 4,5 V. Masse: 8,7 × 3,6 × 14 cm. Zubehör: Stabmikrofon, Etui, Kassette und Ohrhörer







MR-410E

Eleganter Kassetten-Tonbandkoffer mit Drucktasten. Erstklassige Musikwiedergabe durch grossen Lautsprecher, Seitlich befestigtes. abnehmbares Mikrophon mit Fernbedienung.

6 Transistoren, 3 Dioden. Frequenzgang: 50-10000 Hz. Batterien: 4 × UM-2. Netz: 220 V. Ausgangsleistung: 1100 mW, Aufnahme-Automatik, Kassetten-Auswurf, Tonblende. Anschlüsse: AUX., Ohrhörer, Mikro. Zubehör: Mikrophon, Netzkabel, Kassette.



304, -

MR-408

Transparer Stereo-Kassettenrecorder für Batterie- und Netzbetrieb. Erstaunlich gute Klangqualität Der mitgelieferte Zweitlautsprecher kann zum Tragen am Gerät befestigt werden.

12 Transistoren, 2 IC, 3 Dioden, Frequenzgang: 50-10000 Hz. Batterien: 6 × UM-1. Netz: 220/110 V, 50/60 Hz. Lautsprecher: 10 cm Ø (2 Stk.). Ausgangsleistung: 1500 mW pro Kanal, Zubehör: 2 Mikrofone, Netzkabel, Kassette,





MR-411E

Beliebter Radio-Recorder mit UKW, MW-Empfang. Möglichkeit von direkten Aufnahmen Radio/ Band. Sehr geschmackvolle, solide Ausführung.

12 Transistoren, 10 Dioden. Wellenbereiche: UKW, MW. Frequenzgang: 150-6000 Hz. Batterien: 4 × UM-2. Netz: 220 V. Ausgangsleistung: 1200 mW. Eingebaute Ladevorrichtung für Akku-Satz (NBP-01, Sonderzubehör). Anschlüsse: AUX., Ohrhörer, Mikro. Monitorschalter. Aufnahme-Automatik, Kassetten-Auswurf, Tonblende.

Zubehör: Netzkabel, Kassette Mikrophon mit Tasche.

Bei Radio andu ahme keine Regularizenthuit 398.



MR-4110E

Unser Hit: 4-Wellen-Radio-Recorder für Netz- und Batteriebetrieb! Ungewöhnlich solide und schöne Ausführung. Besonderheiten: Flachbahnregler, Skalenbeleuchtung, KW-Bereich 16-49 m. Ihre Lieblingsprogramme können-Sie direkt auf Band aufnehmen.

Wellenbereiche: UKW, MW, LW, KW. Batterien: 4 × UM-1. Netz: 220/110 V, 50/60 Hz. Aufnahme-Automatik, KW-Lupe, schwenkbare Teleskopantenne, Kassettenauswurf, Grosser Lautsprecher, Ausgangsleistung: 2000 mW. Zubehör: Stabmikrofon, Netzkabel Kassette, Tasche für Mikrofon.





MR-440

Stereo-Kassettenrecorder für das Heim. Zusammen mit den zwei mitgelieferten Lautsprechern, eine kleine, leistungsfähige Stereo-Anlage. Geschmackvolles Naturholzgehäuse. 19 Transistoren, Frequenzgang: 50–12 000 Hz. Netz: 220/110 V, 50/60 Hz. Ausgangsleistung: Total 7 Watt. Aufnahme-Automatik, Bandzählwerk, Tonblende, Kassetten-Auswurf. Zubehör: 2 Mikrofone, Kassette, 2 Lautsprecherboxen, Verbindungskabel.



MR-439

Ein neuartiges Tape Deck für Kompakt-Kassetten. Eine preiswerte Ergänzung Ihrer Heim-Stereoanlage. Sehr gute Aufnahmeund Wiedergabequalität bei einfachster Bedienung. 13 Transistoren, Frequenzgang: 50–12 000 Hz. Netz: 220/110 V. 50/60 Hz. DIN-Buchse, Bandzählwerk, Kassetten-Auswurf, Stereo-Kopfhörer-Anschluss.



MR-414

Stereo-Anlage bestehend aus UKW-Stereo/MW-Radioteil und Stereo-Kassettenrecorder sowie zwei getrennten Lautsprecherboxen. Überraschend leistungsstark! Hoher Bedienungskomfort. Ausgewogene Gestaltung.

32 Transistoren. Frequenzgang: 30–12 000 Hz. Wellenbereiche: UKW-Stereo (mit Anzeige), Mittelwelle. Netz: 220/110 V, 50/60 Hz. Ausgangsleistung: max. 10 Watt total. Ausrüstung: Aufnahme-Automatik, Bandzählverk, 2 VU-Meter, Kassetten-Auswurf. DIN-Buchse. Zubehör: 2 Mikrofone, Kassette, 2 Lautsprecherboxen, Verb.-Kabel.



MR-60

Endlich ein Heim-Stereogerät mit dem Sie Ihre 8-Spur-Kassetten selbst bespielen können! Eingebauter UKW-Stereo/MW-Empfänger in HI-FI-Qualität. Direkte Aufnahmen vom Radio mödlich.

32 Transistoren. Frequenzgang: 50–10000 Hz. Wellenbereiche: UKW-Stereo (mit Anzeige) und Mittelwelle. Netz: 220/110 V, 50/60 Hz. Ausgangsleistung: max. 25 Watt total. Ausrüstung: Aufnahme-Automatik, automat. Spurumschaltung. Spuranzeige. Zubehör: 2 Lautsprecherboxen, 2 Mikrofone, Verbindungskabel.





FT-822

8-Spur Stereo-Abspielgerät fürs Auto mit eingebautem UKW-Stereo-Rundfunkempfänger. Sehr attraktives, kompaktes Modell mit hohem Bedienungskomfort. 24 Transistoren, 16 Dioden, Frequenzgang: 30–10 000 Hz. Wellenbereich: UKW-Stereo. Stereo-Anzeigelampe. Betriebsspannung: 12 V, (–) an Masse. Ausgangsleistung: 4.2 W total. Zubehör: 1 Paar Lautsprecher, Typ FSP–853, Montagematerial und Verbindungskabel.

Ha. 195,-



MR-115

Koffer-Tonbandgerät in flacher, robuster Bauart für Spulengrössen bis 13 cm Ø. Bewährte SANYO-Stockschaltung. Hervorragende Musikwiedergabe.

7 Transistoren, 1 Diode. Frequenzgang: 150–6000 Hz. Batterien: 6 × UM-1. Netz: 220 V. Ausgangsleistung: 1200 mW. Aufnahme-Automatik, Bandzählwerk, Tonblende. Batterie-Anzeiger, Anschlüsse: Zusatz-Lautsprecher, Radio, Mikro. Zubehör: Mikrophon, Netzkabel, Band und Leerspule.



MR-803

4-Spur-Stereo Tape Deck «AUTO REVERSE» (autom. Bandumschaltung). Ein Höchstmass an Präzision und Komfort. Duo- und Multiplay. Für bestehende HI-FI-Anlagen eine ideale Ergänzung.

Spulen: 18 cm Ø. Frequenzgang: bei 19 cm/sek. 20–21 000 Hz. Netz: 220/110 V. 50/60 Hz. Schnellstoptaste, 2 prof VU-Meter, Bandlaufanzeige. Anschlüsse: Stereo-Kopfhörer, Mikrofone, DIN-Buchse. Zubehör: Leerspule, 2 Universal-Verbindungskabel.



MR-805

4-Spur-Stereo Tape Deck mit zweitem Wiedergabe-Tonkopf für Hinterbandkontrolle bei Aufnahmen. Duo- und Multiplay. Eingebautes Mischpult. Ein HI-FI-Tonbandlaufwerk für extrem hohe Ansprüche. Spulen: 18 cm Ø. Frequenzgang: bei 19 cm/sek. 30–20000 Hz. Netzteil: 220/110 V. 50/80 Hz. Besonderheiten: Flachbahnregler, Mischpult für Einblendung, automat. Tonkopfreiniger, Pilottonunterdrückung. Anschlüsse: Stereo-Kopfhörer, Mikrofone, DIN-Buchse, AUX. Zubehör: Leerspule, 2 Universal-Verbindungskabel.